

# Zapraszamy na Twinning Day ENGINE – we INVENT for BUSINESS

Jeżeli prowadzisz firmę, zgromadziłeś mnóstwo danych o swoich klientach, produktach, procesach produkcyjnych i masz przeczucie, że ukrywa się w nich znacznie więcej informacji, niż jesteś w stanie odczytać – możemy Ci pomóc.

Projektujemy systemy pomagające analizować dane i odkrywać ukrytą w nich wiedzę. Począwszy od zaawansowanych systemów analizy, po inteligentne systemy wspomagania decyzji.

Pomagamy w odkryciu reguł determinujących poziom sprzedaży, zaprojektowaniu systemu oceny klientów, wykrywaniu zagrożeń w procesach produkcyjnych. Projektujemy i wdrażamy rozwiązania, które bazują na inteligentnej analizie zgromadzonych przez Ciebie danych.

W ramach **Twining Day** chcielibyśmy przedstawić Przedsiębiorcom kompetencje naszych zespołów badawczych i zaprosić ich do współpracy. ENGINE to dostęp do najnowszych technologii i najlepszych fachowców. Chcemy dzielić się z Przedsiębiorcami wiedzą i tworzyć wraz z nimi innowacyjne produkty rozwijające polską gospodarkę.

Zrealizowaliśmy projekty m.in. dla firm: Alior Bank, Bank Ochrony Środowiska, British Telecom, Dialog SA, Energia Pro SA, Ernst and Young, Fujitsu Spain, InsERT, KGHM Polska Miedź SA, Kruk SA, PKO BP, PZU, SAS Institute, Siemens, Skanska, TP SA/Orange.

**Spotkanie odbędzie się 19 maja 2016 r. w Centrum Konferencyjnym Wrocławskiego  
Parku Przemysłowego  
ul. Fabryczna 10  
53-609 Wrocław  
Początek spotkania o godz. 11:30.**

# ENGINE – we INVENT for you

Informacja staje się pieniądzem naszych czasów. Korzystanie z informacji jest niemożliwe bez informatyki. Naukowcy uczestniczący w projekcie ENGINE to informatycy mający doświadczenie w projektach z różnych dziedzin: od medycyny przez biologię, chemię, socjologię, psychologię, zarządzanie i ekonomię, na mediach i rozrywe kończąc.

ENGINE to Europejskie Centrum Badań nad Inteligencją Sieciową na Rzecz Wspierania Innowacji powołane na Politechnice Wrocławskiej ze środków 7 Programu Ramowego Unii Europejskiej. Powstało w celu nawiązania długotrwałej współpracy z partnerami biznesowymi i administracją publiczną.

## Agenda:

- |                |   |
|----------------|---|
| 11:30 - 12:00  | Rejestracja uczestników   |
| 12:00 - 13:00  | <i>Prof. Dr Hab. Inż. Przemysław Kazienko - Instytut Informatyki, Wydział Informatyki i Zarządzania, Politechnika Wroclawska</i> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Cele projektu ENGINE - Europejskiego Centrum Badań nad Inteligencją Sieciową na Rzecz Wspierania Innowacji</li><li>2. Prezentacja doświadczenia zespołów badawczych oraz propozycje potencjalnych obszarów współpracy</li></ol> |
| 13:00 - 13:30  | <i>Marek Żuk SMB Knowledge Transfer Manager ENGINE Project</i> <p>Czy nowa perspektywa unijna jest szansą na współpracę</p>   |
| 13:30 - 13:45  | Przerwa kawowa  |
| 13: 45 - 16:00 | Indywidualne rozmowy - formuła Speed Dating   |
| 16:00          | Zakończenie spotkania   |

Chętnych do udziału w Twinning Day prosimy o rejestrację do 17 maja 2016 poprzez wypełnienie formularza rejestracyjnego dostępnego pod następującym adresem

Formularz rejestracyjny - <https://www.goo.gl/VNmDyx>

W przypadku pytań prosimy o kontakt:

[konrad.jackowski@pwr.wroc.pl](mailto:konrad.jackowski@pwr.wroc.pl)

Zachęcamy również do odwiedzenia naszej strony internetowej [www.engine.pwr.wroc.pl](http://www.engine.pwr.wroc.pl)